低圧透明ポリウレタンシート(300V以下用)

300V以下の絶縁養生で作業者の安全を守ります





			-
6777 . I	Barrens.	0.222	0.000
Bizomo-c-	Billiani.	Bizzen-	Billion -
• ====	• 5000		• 17-17-
Service.	\$ 2000	\$UNITED	Secretary.
• ::===:	• Canal		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
E PORT	\$120MPC	Busines.	\$ 2190
•	•	•	• 2272
Marian	Second.	BEZYMOV.	BEZINO-
	•		•===
Same.	\$120 tan-	SCOOL	SCORO-
•	•		
E121930-	\$120 AUTO-	\$5,20,800	Branken.
	• 1777	• 2757	•
income.	Britisher.	E CONTRACT	Biggatoric.
• 775	• 27007	• 279	
STATE OF THE PARTY	Siconary-	SCHOOL	16.000P4
•	• ******		•
STANSON.	STRONG	\$520800c	\$4238F

サイズ:幅1m×長さ10m×厚み0.3mm

材 質:ポリウレタン樹脂

色 調:透明(表示:黒文字 黄マス目)

重 量:5.5kg/10m巻(紙管、離形紙を除くと3.8kgです。)

性 能:下表による

	項目			性能	
耐	貫	Ī	圧	1,000V 1分間に耐えること	
引	張	強	さ	40MPa 以上	
伸			び	300% 以上	
引	裂	強	さ	100KN/m 以上	

特長

① ポウレタン樹脂を使用することにより、薄く しなやかで且つ貫通に対して強い製品に 仕上がっております。



②適当なサイズにカットして使用することができます。 (シートにマス目があり、カットがしやすくなっております。)



ョッギ株式会社

〒983-0044 宮城県仙台市宮城野区宮千代3-9-2 仙台営業所 TEL (022) 235-0288 FAX (022) 235-0291

③シートの色は透明なので、養生内部が視認できます。



取付イメージ



●適用範囲

光ファイバケーブルやCATVケーブル等のスパイラルハンガー用カバーとして、樹木等の接触による損傷 防止に使用します。

●特徴・効果

①継手式構造の特徴!



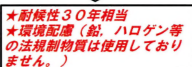
- ★連結送り込み施工可能
- ★作業性の向上
- ★再利用可能

②メッシュ構造の特徴!



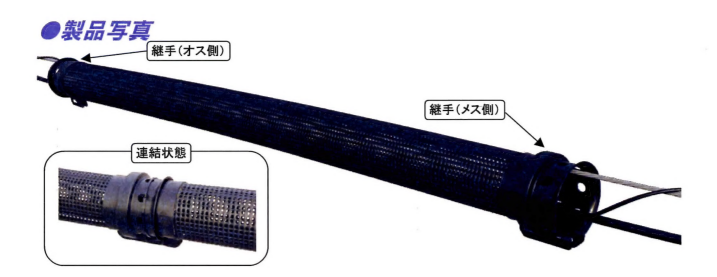
- ★軽量化
- ★雨・風を通す為、ムサ サビ・鼠等の営巣軽減 ★吊線の腐食防止

③材料(ポリエチレン)の特徴!



●仕 様

種 類	重量	色	適用ハンガー
φ95×1500mm	約800g	黒色	スハ・イラルハンカ・一60mm・75mm



ヨツギ株式会社 ご用命、お問い合わせにつきましては下記迄お願いします。

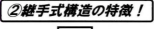
本 社 TEL(06)6532-0161 広島支店 TEL(082)247-2678 四国営業所 TEL(087)847-2022 大阪支店 TEL(06)6532-0161 九州支店 TEL(092)526-6111 北関東営業所 TEL(048)653-0999 東京本社 TEL(03)3563-5611 仙台営業所 TEL(022)235-0288 横浜営業所 TEL(045)754-1781 名古屋支店 TEL(052)931-2551 北陸営業所 TEL(076)493-7767 岡山営業所 TEL(086)231-5025



●適用範囲·特徴

- 1. 光ファイバやCATV等の通信ケーブルのスパイラルハンガー、ケーブルハンガー用カバーとして樹木等の接触、 工事現場の重機等によるケーブルの損傷防止に使用します。
- 2. メッシュ構造(継手含む)のため、雨、風、直射日光がカバー内に入り外敵からも見えやすいため、齧歯類,鳥類 <u>等の小動物の営巣が困難になり、ケーブルを齧る被害,営巣落下による被害が密閉型より軽減されます。</u>
- 3. メッシュ構造のため、現行の当社品比較で約35%程度軽量になり支持点への負荷が減少されます。







- ★連結送込施工可能 ★作業性の向上
- ★再利用可能

③材料(ボリエチレン)の特徴!

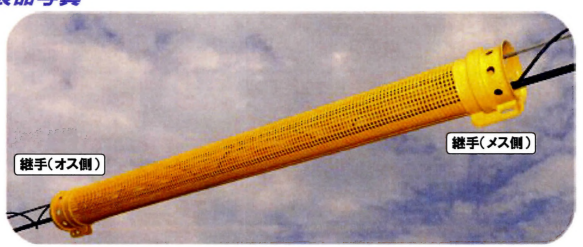


★環境配慮(鉛,ハロゲン製 の法規制物質は使用しており ません。)

9仕 樣

		種類	色	重量	適用ハンガー
06030116	YS-360-14-2	φ95×2000mm	黄色	約1050g	スハイラルハンガー60mm・75mm ケーブルハンガー 45mm以下

製品写真



ヨツギ株式会社

ご用命、お問い合わせにつきましては下記迄お願いします。

社 TEL(06)6532-0161 広島支店 大阪支店 TEL(06)6532-0161 九州支店 東京本社

TEL(082)247-2678 四国営業所 TEL(087)847-2022 TEL(092)526-6111 北関東営業所 TEL(048)653-0999 TEL(03)3563-5611 仙台営業所 TEL(022)235-0288 横浜営業所 TEL(045)754-1781 名古屋支店 TEL(052)931-2551 北陸営業所 TEL(076)493-7767 岡山営業所 TEL(086)231-5025

ライン展張形鳥害対策機材

メッセンジャーワイヤー 支持線対応型

ケーブル用キンシチョウ

従来の鳥害対策品とはここが違います。



■ メッセンジャーワイヤ部や支持線部に取付け可能です。

従来の鳥害対策品では取付けが困難だった、CVTケーブルのメッセンジャーワイヤ部や、SSケーブルの支持線部に取付け可能です。

■ 捻転箇所用にも対応可能です。

SSケーブルの捻転箇所には、専用の捻転時中間 支持具で対応可能です。

中間支持具はテープやバインドで固定出来ます。





■ 取付け作業は、ラチェット締めで容易に行えます。

取付け作業は、片側からのラチェット締めで容易に行えます。

また、特殊樹脂ワッシャを採用した為、ゆるみ止め効果も抜群です。

※テグスは別売となっております。取付けの際は、弊社「防鳥ライン」をご使用下さい。

■製品の特徴



- 軽量

重量はわずか40gです。

--- コンパクト

幅50mm×高さ85mm×厚さ46mm

— 高耐久性

10年相当の耐候材料を使用しています。

― 風の影響を受けにくい

風圧荷重は約300gです。※1

※ 風速40m/sの場合を想定。 電気設備技術基準による。

85mm 50mm

落下防止用対策穴 ※インシュロックやバインドを通します(固定用ではありません).

※製品の仕様は、予告なく変更する場合があります。

ケーブル用キンシチョウ 取扱説明書

■仕様及び各部品について

〈本 体〉



落下防止対策穴

※落下防止の為に、バインドやインシュロック等を通 します (固定用途では有りません)。

スリット

※テグス (防鳥ライン) を固定する箇 所です。鳥の種類に応じて、三段階の

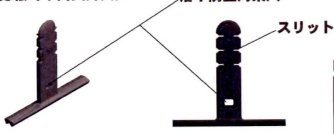
高さに調節可能です。





〈捻転時中間支持具〉

落下防止対策穴



■製品仕様

把持部

※CVTケーブルのメッセンジャーワイヤーや、SSケーブルの支持線部に取り付けます(適用外径φ6~ φ12mm)

・ (小)は、裸鋼線30[□] 以下の裸電線に適用します。 (大)は、SSケーブル、30[□]を超える裸鋼線に適 用します。

	本 体	捻転時中間支持具	
	約 40 g	約 8 g	
外形寸法(幅×高×奥行)	約 50×85×46 mm	約 77×74×9 mm	
材質	ポリカーボネイト樹脂		

取付け方法

①支持線に取り付けます。



把持部を支持線 (メッセンジャーワイヤ) に取 り付けます(図はCVTケーブルのイメージ画像 ですが、SSケーブルも同様です)。 30 以下の裸鋼線には、把持部(小)を適用

して下さい。

4)防鳥ラインを取り付けます。



防鳥ラインを取り付けます。 取付け径間の端部の場合は、上図のように各段 のスリットに順番にラインを通し、しっかり固定 して下さい (スリットの位置は、対象となる鳥類 のサイズに合わせて変更して下さい)。

②ラチェット等で締め付けます。



ラチェット等で、ボルトを締め付けます。 ナットは、3.92N·m(40kgf·cm)で締め付けて下 さい(ダブルナットの場合も同様です)。

※ご注意!!

締め付け過ぎると、破壊の恐れがあります。

⑤防鳥ラインを展張します。



取付け径間の中間に取り付けた際は、前の機材 のスリット高さに合わせて、テグスが前後のスリットをループするように一周させて下さい。

※標準取付け間隔は4mですが、弛度等に合わせ て、ラインの高さが確保出来るように、適宜調節して下さい。 ③落下防止処理を行います。



落下防止処理を行います。

落下防止対策穴に、インシュロックやパインド 線を、余裕を持たせて通してループを作成して下 さい(固定用途には使用しないで下さい)。

⑥捻転箇所への適用例です。



SSケーブル等の捻転箇所では、中間支持具を テープやパインド線、縛り紐等で固定し、落下防 止処理を③と同様に行って下さい。

※取付け強度を保つ為、取付け間隔は2m程度に して下さい。

※テグスは別売となっております。取付けの際は、弊社「防鳥ライン」をご使用下さい。



34类株式会社

大阪本社 大阪府大阪市立売塩4-5-21 TEL:06(6532)-0161(代) 横浜営業所 東京本社 東京都中央区京橋2-6-13 TEL:03(3563)-5611(代) 北関東営業所 埼玉県さいたま市北区今羽町200-1 TEL:048(653)-0999 宮城県公古屋市東区泉3-28-8 TEL:052(931)-2551(代) 北営業所 広島東広島市中区住吉町19-10 TEL:082(247)-2678(代) 北陸営業所 広島東広島市中区住吉町19-10 TEL:082(256)-6111(代) 北陸営業所 西山県山市市海本町12-12 TEL:076(493)-7767 岡山営業所 西山県山市市海本町12-12 TEL:086(231)-5025 西山県山市市海本町12-12 TEL:086(231)-5025 西山県山市市海本町12-12 TEL:087(835)-0801

代理店 担当者